

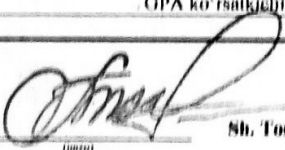
1.07	MANB110	Matematik analiz	300		120	60	60				180	4	4									6	4															10	
1.08	DMM110	Diskret matematika va matematik mantiq	300		120	60	60				180	4	4									6	4															10	
1.09	DASB114	Dasturlash asoslari	420		180	60	120			KI	240	6	6									6	8														14		
1.10	ATZB104	Axborot tizimlari	120		60	30	30				60	4										4															4		
1.11	AAGB110	Chiziqli algebra va analitik geometriya	300		120	60	60				180	4	4									6	4														10		
1.12	AXAB206	Axborot xavfsizligi asoslari	180		60	30	30				120	4										6															6		
1.13	ENMB204	Ehtimollar nazariyasi va matematik statistika	120		60	30	30				60	4										4															4		
1.14	ABS204	Algoritm va berilganlar strukturasi	120		60	30	30				60	4										4															4		
1.15	DATB214	Dasturlash texnologiyalari	420		150	60	90			KI	270		4	6									6	8													14		
1.16	BBZB212	Berilganlar bazasi	360		180	60	120				180		6	6								6	6														12		
1.17	ATLB206	Axborot tizimlarini loyihalashtirish	180		90	30	60			KI	90			6									6														6		
1.18	BDTB204	Big data tahlili	120		60	30	30				60			4									4														4		
1.19	SUSB308	Sonli usullar	240		120	60	60				120											4	4										4	4			8		
1.20	DJJB312	Dasturiy injiniring	360		180	60	120				180			6	6																				8	4		12	
1.21	SINB406	Sun'iy intellekt texnologiyalari	180		90	30		60			90																									6		6	
1.22	MIMB406	Matematika va informatikani o'qitish metodikasi	180		60	30			30		120											4														6		6	
1.23	ATBB404	Axborot tizimlari loyihalarini boshqarish	120		60	30	30				60											4															4		4
1.24	KMTB404	Kompyuterli matematik tizimlar	120		60	30	30				60											4															4		4
2.00		Tanlov fanlar	1140	18,4	480	240	240	0	0	0	660	0	0	0	0	12	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	14	14	10	0	0	0	0	0	0	38			
2.00		Tanlov fanlar	1140		480	240	240				660					12	12	8									14	14	10								38		
		Jami	6180	100,0	2730	1140	1380	60	150	3 KI	3450	26	26	26	26	26	26	26	0	30	30	30	28	30	28	30	0	206											
	MAB219	Malakaviy amaliyot	570		0						570																										15	19	
	YDAB415	Yakuniy davlat attestatsiyasi	450		0						450																										15	15	
		JAMI	1020		0						1020																	2	2	30	34								
		HAMMASI	7200	100	2730	1140	1380	60	150	3 KI	4470	26	26	26	26	26	26	26	0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	240			

Izoh:

- 1) I kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- 2) GPA ko'rsatkichi avgust oyining uchinchi haftasida aniqlanadi.
- 3) Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari blokining soatlari hisobiga (tanlov fanlarini o'zlashtirish sharti bilan), harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi. Tanlov fanlari bloki OTM Kengashi qarori bilan mehnat bozori va kadrlar buyurtmachilarining talablari, moslanuvchanligi va harakatchanligini ta'minlovchi fanlar majmuasidan belgilanadi.
- 4) O'quv reja asosida ishchi o'quv rejasini tuzishda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini 5 foizgacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10 foizgacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasining umumiy hajmini saqlagan holda ayrim semestrlarda haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash mumkin.
- 5) Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
- 6) O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- 7) Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarining malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- 8) Jismoniy tarbiya va sport fani fakultativ kurs sifatida talabalarining ixtiyoriy tanlovi asosidagi sport seksiyalarida tashkil etiladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	
Nazariy va amaliy ta'lim	105	1-7	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki Ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Attestatsiyalar	14	1-7	
Fanlarni tanlash uchun ro'yxatdan o'tish	5	1, 3, 5, 6, 7	
Amaliyot	19	4, 6, 8	
Yakuniy davlat attestatsiyasi	3	8	
Ta'til haftalari	55	1-8	
GPA ko'rsatkichini hisoblash	3	2, 4, 6	
JAMI	204		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor


Sh. Toshmatov

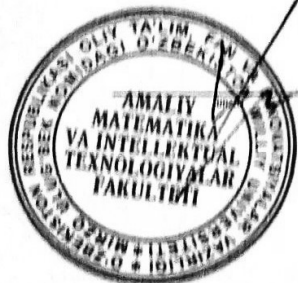
O'quv jarayonlarini rejalashtirish va tashkil etish boshqarmasi boshlig'i


V. Topildiyev

Ta'lim dasturlarini shakllantirish va muvofiqlashtirish bo'lim boshlig'i


F. Raxmonov

Amaliy matematika va intellektual texnologiyalar fakulteti dekani



Z. Raxmonov